



Uputstvo za upotrebu

LED punjivi prenosivi reflektor

LRF6250



Pre prve upotrebe proizvoda obavezno pročitajte ovo uputstvo za upotrebu i sačuvajte ga. Originalno uputstvo je pisano na engleskom jeziku. Ovaj uređaj nije namenjen za korišćenje od strane dece kao i osoba sa smanjenim psihološkim sposobnostima, ili sa nedostatkom iskustva u upotrebni uređaja bez nadzora osobe koja se brine za njihovu bezbednost. Posebno obratiti pažnju da se mala deca ne igraju sa ovim uređajem. Ovaj uređaj je dozvoljeno koristiti samo u normalnim uslovima rada. Pre upotrebe ovog proizvoda osoba mora biti upućena u bezbedno rukovanje i svesna svih opasnosti pri radu.

OPIS PROIZVODA

Ovaj reflektor otporan na vremenske uslove pogodan je za osvetljavanje dvorišta zgrada i kuća u zavisnosti od uslova osvetljenja. Suprotno svojim malim dimenzijama ipak daje jaku svetlost. Zbog toplotne koja se oslobađa pri radu, predviđen je za rad u otvorenim prostorima gde prirodno strujanje vazduha omogućava hlađenje. Reflektor je zabranjeno postaviti blizu zapaljivih predmeta! Zabranjeno je dodirivanje reflektora u radu, u toku rada prilikom premeštanja reflektor držite isključivo za rukohvat!

PUNJENJE, RAD

Ovaj reflektor isporučuje se sa ugrađenim Li-Ion akumulatorom kapaciteta 1200 mAh. Možete ga puniti preko univerzalnog USB punjača (nije u sklopu) za prenosive uređaje radnog napona 5V jednosmerne struje i minimalne struje punjenja od 500 mA. Za punjenje reflektora uključite Type-C konektor u utičnicu na kućištu. Prilikom punjenja baterije, postavite uređaj na bezbedno mesto. Punjenje označava trepćući indikator, kada se punjenje završi svetli četiri indikatora konstantno. Napunite bateriju pre upotrebe uređaja. Vodite računa da se baterija ne isprazni u potpunosti pre novog punjenja. Nemojte ostavljati bateriju praznu na duži vremenski period. Ukoliko ne koristite uređaj, potrebno je da napunite bateriju svaka 3 meseca.

Tasterom za uključivanje i isključivanje možete birati jačinu svetlosti 20%-50%-75%-100%-OFF. Tasterom pored boju svetlosti 2400K/4200K/5000K/6500K. Crvenim tasterom se uključuje crveno svetlo, još jednim pritiskom na istu prelazi u trepćući režim.

PUNJENJE PRENOSIVOG UREĐAJA

U hitnim slučajevima, kada je baterija vašeg prenosivog uređaja pri kraju, ovaj reflektor može poslužiti kao privremeni punjač baterije. Namjenjen je za punjenje baterija uređaja koji se pune na 5V jednosmerne struje. Za punjenje koristite adekvatni USB kabel kompatibilan sa prenosivim uređajem koji punite.

ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

Radi optimalnog rada reflektora, u zavisnosti od uslova rada reflektor je potrebno povremeno očistiti.

1. Pre čišćenja isključite reflektor iz struje!
2. Ostavite da se reflektor ohladi (min. 30 min).
3. Vlažnom krpom pažljivo očistite spoljni deo reflektora. Ne koristite agresivna hemijska sredstva! Obratite pažnju da ništa ne ucuri unutar reflektora!

NAPOMENE

Ne gledajte direktno u LED izvor svetlosti! • Uredaj štitite od direktnog sunca ili velike toplote! • Obratite pažnju da ništa ne upadne i ucuri u uređaj kroz otvore na uređaju! • Budite oprezni da lampa ne padne i razbijie se! • Za čišćenje ne koristite agresivna hemijska sredstva! • Nikada ne rastavljajte uređaj, eventualnu popravku poverite stručnom licu! • Zabranjena upotreba u blizini dece bez nadzora! • Lampa ima USB konektor koji je potrebno priključiti u standardni USB punjač. • Prekratko ili predugo punjenje smanjuje radni vek ugrađenog akumulatora! • Iz razloga konstantnog razvoja i poboljšanja kvaliteta promene u karakteristikama i dizajnu mogu se desiti i bez najave. • Aktuelno uputstvo za upotrebu možete pronaći na adresi www.elementa.rs. • Za eventualne štamparske greške ne odgovaramo i unapred se izvinjavamo.



Nakon isteka radnog veka ovog proizvoda, proizvod ne bacajte sa otpadom iz domaćinstva. Elektronski otpad se predaje u reciklažne centre tog tipa. Ovim postupkom štitite okolinu, vaše zdravlje i zdravlje ostalih. O reciklažnim centrima se informišite u prodavnici gde ste ovaj proizvod kupili.

TEHNIČKI PODACI

Izvor svetlosti: 20W COB

Jačina svetlosti: 1700lm

Domet svetlosnog zraka: 50m

Svetlosni režimi smenjivi pritiskom tastera: 20% - 50% - 75% -100% - OFF

Temperature svetlosti moguće birati pomoću tastera: 2400K/4200K/5000K/6500K

Napajanje: Li-Ion akumulator 2 x 18650 1500mAh(ugrađen)

Vreme punjenja: ~4-5h, preko USB Type-C utičnice

Vreme rada: ~3-10h

Kućište: plastično

Dimenzije: 135x55x112 mm

Masa: 280g



Ne gledajte u LED izvor svetlosti.

Oznaka: LRF6250
Proizvođač: LP-Ningbo Ninghai International Trade
Zemlja porekla: Kina
Uvoznik za Srbiju: Elementa d.o.o.
Srbija, Subotica, Jovana Mikića 56
Telefon: +381 24 686 270
www.elementa.rs